

#### AVERTISSEMENTS DLP = 0 3-7-08018280

**AGRICOLES** 

**POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES** 

## **Terre**

### de

# Somme



Direction Régionale et Interdépartementale de l'Agriculture et de la Forêt

Service Régional de la Protection des Végétaux ILE DE FRANCE 10 rue du séminare

10 rue du séminaire 94516 RUNGIS cedex Tél: 01-41-73-48-00 Fax: 01-41-73-48-48

Bulletin réalisé avec la participation de la FREDON lle de France

Imprimé à la station D'Avertissements Agricoles de Rungis Directeur gérant : N. THERRE

#### ILE DE FRANCE

Bulletin Technique n°12 du 1er juillet 2008 - 2 pages

#### Mildiou

La situation n'a pas évolué, hormis une contamination supplémentaire sur le poste de Courdimanche / Essonne (91), mais du mildiou reste présent dans certaines parcelles. Météo France annonce une dégradation.

Pour les parcelles avec présence de mildiou, , intervenez avec un produit ayant une action anti sporulante. Peu les peu ou pas touchées, intervenez avec un contact simple, avant les prochaines pluies.

		u du modèle GU PV – Fredon – do		
Postes	Génération en cours	Date de la dernière contamination	Date prévisionnelle de sortie de taches	Pluies (en mm) depuis le 24/06
77-Chevry Cossigny	7 <sup>ème</sup>	Aucune contamination		0.5
77-Villeroy	7 <sup>ème</sup>	Aucune contamination		0.5
78-Boissy Sans Avoir	6 <sup>ème</sup>	Aucune contamination		0.5
78-Poissy	7 <sup>ème</sup>	Aucune contamination		0.5
95-Villiers le Sec	8 <sup>ème</sup>	Aucune contamination		0
		u du modèle GU France – donné		
Postes	Génération en cours	Date de la dernière contamination	Date prévisionnelle de sortie de taches	Pluies (en mm) depuis le 22/06
77-Changis sur Marne	6 <sup>ème</sup>	Aucune contamination		0,4
77-Chevru	Problèmes de données météo			
77-La Brosse Montceaux	7 <sup>ème</sup>	Aucune contamination		2,8
77-Nangis	8ème	23/06	29/06	6,8
77-Nemours	6 <sup>ème</sup>	Aucune contamination		1,8
91-Bretigny	6 <sup>ème</sup>	Aucune contamination		1,4
91-Courdimanche	6 <sup>ème</sup>	28/06	05/07	3,8
91-Villiers le Bâcle	6 <sup>ème</sup>	Aucune contamination		0
78-Magnanville	5 <sup>ème</sup>	Aucune contamination		0,8
95-Roissy	5 <sup>ème</sup>	Aucune contamination		0,4
95-Cormeilles en Vexin	6 <sup>ème</sup>	Aucune contamination		0,4
95-Wy dit Joli Village	6 <sup>ème</sup>	Aucune contamination		0,6

#### Ravageurs

#### **Pucerons**

Avec les journées chaudes, les populations de pucerons ont fortement progressé par rapport à la semaine pro-

D3 5° 100 (= 84-113

P16

	% de folioles porteuses de pucerons		
77-Aufferville	20%		
77-Chambry	73%		
77-Iverny	90%		
77-Jouy le Châtel	82%		
77-Nangis	100%		
77-Villenauxe la petite	68%		
91-Méréville	35%		
91-Milly la Forêt	12%		
95-Auvers sur Oise	10%		

Le traitement insecticide doit être réalisé si le seuil est atteint. Renouvelez l'application si le précédent traitement n'est plus assez rémanent (plus de 10 jours). Pour les produits, voir le tableau dans le bulletin de la semaine dernière.

Le volume de bouillie doit être important, 300 à 400L/Ha, afin de bien toucher les pucerons qui se trouvent à la face inférieure des feuilles

#### Doryphores

Un foyer assez important de doryphores a été observé à Auvers sur Oise (95), avec des larves aussi bien au stade L1-L2 (<5mm) ou L3-L4 (>5mm).

Observez vos parcelles, et intervenez assez tôt car les produits sont efficaces sur les larves de petites tailles : dès la présence importante de larves au stade larvaire L1-L2 et si possible en localisé afin de préserver les auxiliaires.

Tout comme pour le traitement pucerons, un volume d'eau important (300 à 400L/Ha) est recommandé pour une bonne efficacité.